

# Live Online-Hybrid-Kurs: Übungen, Übungen, Übungen in der Neurologie | 12 FP



In diesem Praxiskurs werden die Haupterkrankungen in der Neurologie spezifisch analysiert und ein gezieltes Vorgehen für die Hauptsymptome anschaulich demonstriert.

Der Kursteilnehmer erlernt die wichtigsten motorischen Probleme der verschiedenen Erkrankungen zu erkennen und behandeln. Mit bewährten Übungen und Training ist das sowohl in der Praxis als auch in der Klinik und sogar beim Hausbesuch leicht anwendbar.

Der Kurs vermittelt einfaches aber gezieltes Handwerk für die entsprechenden Erkrankungen. Er ist gleichermaßen geeignet für die erfahrenen Therapeuten in der Neurologie als auch für unerfahrene Kolleginnen und Kollegen.

## Themen des Kurses sind:

- Probleme der neurologischen Haupterkrankungen erkennen (Morbus Parkinson, Multiple Sklerose, Schlaganfall, andere nach Bedarf)
- Eigenübungen entwickeln
- Bewährte „Dehnungen“ und gezieltes Training für die o.a. Krankheitsbilder
- Dehnungen und Kräftigung
- Gleichgewichtstraining
- Gezieltes Gehtraining
- Alltagsorientierte Übungen

Das Seminar findet als **Präsenzseminar** statt und wird parallel als **Live Online-Seminar** übertragen (Hybrid-Seminar).

## Technische Voraussetzungen für die Teilnahme:

- Laptop oder PC mit einem gängigen Internetbrowser
- Kopfhörer, Mikrofon und Kamera
- stabile Internetverbindung

Die Zugangsdaten zum Live Online-Seminar erhalten Sie per eMail.

<b>Leitung</b>	Alexander Dassel   Physiotherapeut, sekt. Heilpraktiker Physiotherapie, Hochschuldozent
<b>Kursgebühr</b>	0,00 € inkl. Skript
<b>Beginn</b>	13.10.2023
<b>Ende</b>	14.10.2023
<b>Kurszeiten</b>	Fr. 13.10., 13:45 - 19:00 Uhr Sa. 14.10., 09:00 - 17:00 Uhr
<b>Kursort</b>	Internet, <a href="http://www.acadia-ecampus.de">www.acadia-ecampus.de</a>
<b>Zielgruppe</b>	Physiotherapeuten, Ergotherapeuten, Masseur
<b>Fortbildungspunkte</b>	12